



Viešoji įstaiga papildomo ugdymo mokykla „Fizikos olimpas“
Saulėtekio al. 9, III rūmai, 200 kab.,
10222 Vilnius
Telefonai 85 2330140, 8686 13779
Elektroninis paštas olimpas@ff.vu.lt
Interneto svetainė www.olimpas.lt
Mokykla įregistruota Švietimo ir mokslo institucijų registre ir LR Juridinių asmenų registre. **Kodas 191743413**
Mokykla įkurta 1994 m., jai yra suteiktas paramos gavėjo statusas

VEIKLOS ATASKAITA

2012 m. birželio 27 d.
Vilnius

Itin gabių mokinių ugdymo viešoji įstaiga papildomo ugdymo mokykla „Fizikos olimpas“, kodas 191743413, 2002 m. birželio 6 d. įsteigta ir įregistruota Juridinių asmenų registre bei Vilniaus miesto savivaldybės administracijos kultūros, švietimo ir sporto departamento švietimo skyriuje. Mokykla nepertraukiamai tęsia papildomo ugdymo mokyklos „Fizikos olimpas“, nustatyta tvarka įsteigtos ir įregistruotos 1994 m. gruodžio 2 d. (vėliau, nenutraukiant veiklos, nustatyta tvarka perregistruotos 1995 m. birželio 2 d.), veiklą. Mokykla nėra Pridėtinės vertės mokesčio mokėtoja. 2004 m. balandžio 14 d. Juridinių asmenų registro tvarkytojas mokyklai „Fizikos olimpas“ suteikė paramos gavėjo statusą. Mokyklos adresas: Saulėtekio al. 9, tretieji rūmai, 200 kab., 10222 Vilnius. Mokykloje dirba 3 samdomi darbuotojai.

Vilniaus apskrities valstybinės mokesčių inspekcijos viršininko 2002 m. lapkričio 19 d. įsakymu Nr. 269 viešajai įstaigai papildomo ugdymo mokyklai „Fizikos olimpas“ patvirtintas mokestinis laikotarpis, sutampantis su mokyklos mokslo metais, – nuo kiekvienų kalendorinių metų birželio 1 d. iki kitų kalendorinių metų gegužės 31 d., pradedant nuo 2003 metų, todėl finansinės atskaitos pateikiamos už laikotarpį nuo 2011 m. birželio 1d. iki 2012 m. gegužės 31 d.

Viešoji įstaiga papildomo ugdymo mokykla „Fizikos olimpas“ yra pelno nesiekianti organizacija, papildomai ugdanti ypatingai gabius tiksliesiems mokslams (fizikai ir kt.) Lietuvos vidurinių mokyklų ir gimnazijų vyresniųjų klasių mokinius. Mokykla rengia intelektualiai gabiliausius šalies mokinius tarptautinėms (pasaulinėms) fizikos olimpiadoms, sudaro lygias sąlygas gabiausiems šalies vidurinių mokyklų ir gimnazijų aukštesniųjų klasių mokiniams gilinti ir plėsti savo žinias vadovaujant aukščiausios klasės specialistams, rengia mokinius studijoms Lietuvos ir užsienio aukštesiose mokyklose, plečia mokinių akiratį bei kelia jų dvasinės kultūros lygmenį.

Pagal mokyklos steigėjų tarybos patvirtintą trejų metų programą, pagrįstą tarptautinių fizikos olimpiadų dalykiniu turiniu ir užduočių sudėtingumu, mokyklos pirmo, antro ir trečio kurso moksleiviams keturis kartus per metus Vilniuje vyksta mokymo sesijos, kurių bendra metų kalendorinė trukmė yra penkios savaitės, o visa trejų metų mokymosi mokykloje trukmė yra 750 akademinių valandų. Šie, aštuonioliktieji, 2011-2012 mokyklos mokslo metai prasidėjo dviejų savaičių trukmės vasaros sesija (mokymo trukmė 90 akad. val.) birželio mėnesį. Kitos vienos savaitės trukmės sesijos (mokymo trukmė po 53 akad. val.) vyko rudenį (spalio mėnesį), žiemą (sausio mėnesį) ir pavasarį (kovo mėnesį). Sesijų metu paskaitos ir laboratoriniai darbai vyko Vilniaus universiteto Fizikos fakulteto auditorijose ir laboratorijose. Tarp sesijų moksleiviai savarankiškai atliko dėstytojų paskirtus namų darbus. Be fizikos mokome matematikos, supažindiname su darbo kompiuteriu pradmenimis, braižyba, skaitome pažintines paskaitas, sportuojame.

Šiais metais paskaitas lankė vidutiniškai 52 I-III kurso moksleiviai (vasaros sesiją – 53, rudens sesiją – 56, žiemos sesiją – 50, pavasario sesiją – 51) iš Alytaus, Širvintų, Marijampolės, Mažeikių, Telšių, Rokiškio, Šiaulių, Panevėžio, Kauno, Klaipėdos, Plungės, Šakių, Skuodo, Utenos, Vilniaus m., Vilniaus r.

Šiais mokslo metais įvyko jau 5-asis atviras neakivaizdinis kasmetinis mokyklinės fizikos užduočių sprendimo Fizikos turnyras, kuriame dalyvavo 55 dalyviai.

2012 m. kovo 14 d., minint tarptautinę π dieną, intelektualiai gabių mokinių papildomo ugdymo mokykla „Fizikos olimpas“ surengė konstantos π rašymo iš atminties varžytuves – Lietuvos atvirąjį π čempionatą. Mokykla šiais metais išleido jau 18-ą moksleivių laidą.

Mokykloje paskaitas skaitė aukščiausios kvalifikacijos pedagogai: doc. dr. E. Anisimovas, habil. dr. A. R. Bandzaitis, Arūnas Baronas, prof. habil. dr. P. Bogdanovičius, doc. dr. J. Bučinskas, doc. dr. A. Gruodis, doc. dr. R. Kašuba, Vilė Veronika Kietienė, Paulius Malinovskis, prof. Algirdas Matulis, dr. Algirdas Mekys, prof. R. Rotomskis, doc. Andrius Poškus, dr. R. Pūras, doc. dr. S. Tamošiūnas, Milda Tamošiūnaitė, prof. habil. dr. P. J. Žilinskas, Zenonas Vaitonis, Vidita Urbonienė, dėstytojų asistentai „Fizikos olimpo“ absolventai Simonas Grubinskas, Maksim Ivanov, Vytautas Jakštas, Donatas Majus, Jevgenij Chmeliov.

Mokyklos dalininkai metų pradžiai ir metų pabaigai yra 8 asmenys: mokytoja ekspertė D. Aleksienė, habil. dr. A. R. Bandzaitis, verslininkas P. Jonušas, ŠMM registru skyriaus vyr. specialistas E. Rupšlaukis, doc. dr. S. Tamošiūnas, prof. habil. dr. E. Kuokštis, Lietuvos fizikų draugijos prezidentas, akademikas J. V. Vaitkus, Lietuvos fizikos mokytojų asociacijos prezidentė mok. eksp. S. Vingelienė.

Per praėjusius finansinius metus ilgalaikio materialaus turto mokykla neįsigijo.

Mokyklos lėšas sudaro moksleivių įmokos už mokymą ir parama.

Per 2011 06 01 –2012 05 31 laikotarpį moksleivių įmokos už mokymą sudarė 40468 Lt, gauta paramos iš juridinių asmenų 30000 Lt, iš fizinių asmenų 15000 Lt, pagal LR labdaros ir paramos įstatymą galintiems gauti paramą gavėjams pervesta 2% gyventojų pajamų mokesčio sumos sudarė 10405 Lt.

Iš viso gauta **95873 Lt.**

Per ataskaitinį laikotarpį mokyklos turėjo tokias išlaidas:

Autoriniai atlyginimai dėstytojams už skaitytas moksleiviams paskaitas ir užduočių sukūrimą mokomosioms fizikos olimpiadoms ir čempionatams (su mokesčiais) – 46351,15 Lt.

Darbo užmokestis administracijos darbuotojų (su mokesčiais) – 30282,16 Lt.

Kopijavimo darbų išlaidos – 1160,15 Lt.

Ryšių išlaidos – 2573,77 Lt.

Skelbimų ir reklamos išlaidos – 349,69 Lt.

Mokslo populiarinimo žurnalų prenumeratos išlaidos – 1318,86 Lt.

Sumokėti komisiniai bankui už sąskaitos tvarkymą – 403,00 Lt.

Moksleivių užrašų sąsiuviniams, raštinės reikmenims įsigyti – 2505,01 Lt.

Prekėms, skirtoms moksleivių prizams įsigyti – 904,47 Lt.

Iš viso per 18-ųjų mokslo metų ataskaitinį laikotarpį (2011 06 01-2012 05 31) mokykla turėjo **85848,26 Lt** išlaidų.

Visos gautos lėšos naudojamos tik mokyklos reikmėms.

Mokyklos direktorius
Tamošiūnas

doc. dr. Stasys